

assez courtes, testacées, un peu épaissies à l'extrémité; prothorax très long, étranglé près de la base, à lobe antérieur dilaté et assez arrondi latéralement, le postérieur court, à peine élargi en arrière; élytres presque parallèles, peu longs, ornés d'une faible dépression posthumérale, à ponctuation forte et espacée; ces organes sont d'un brun obscur, ornés de deux fascies flaves: la première complète et presque droite, placée avant le milieu, la deuxième un peu oblique en dessous du milieu, celle-ci n'atteignant pas la suture, mais jointes latéralement; dessous du corps et pattes roussâtres, ces dernières assez robustes. Long., 2.5 millimètres.

Vénézuéla : Sarare (F. Geay, 1899).

Je classe provisoirement cette espèce parmi les *Leptaleus*; elle est, par la structure de son prothorax, très distincte (bien que, par son fascies, elle rappelle un peu l'*A. foveiventris* Champion) des autres espèces de l'Amérique centrale et régions avoisinantes, du moins de toutes celles que je connais.

Anthicus (Aulacoderus) canariensis v. Bucheti.

Distinct par la coloration. Tête foncée, prothorax testacé, élytres bicolors, foncés sur la partie antérieure et testacés sur l'autre, pattes testacées. Îles Canaries (G. Buchet, 1897).

DEUX NOUVELLES ESPÈCES DU GENRE *BELOSTOMA* LATR. (= *ZANTHA*
AM. ET SERV. ET AUCT.) DES COLLECTIONS DU MUSÉUM DE PARIS,

PAR A.-L. MONTANDON.

Hémiptères aquatiques.

Belostoma Noualhierii.

De forme ovale, plus atténuée en avant; couleur brunâtre assez uniforme sur tout le corps, assez brillante sur le pronotum et les élytres avec quelques reflets un peu métalliques; connexivum et pattes plus pâles, jaunâtres.

Tête un peu plus longue que la moitié de sa plus grande largeur, yeux compris; visiblement plus courte que la largeur du vertex et d'un œil ensemble. Partie antérieure de la tête à peine un peu plus courte que la partie interoculaire; cette dernière plus large que longue, sensiblement plus large que la largeur d'un œil en arrière. Vertex régulièrement et assez fortement convexe, même en arrière; tylus presque aussi long que la partie interoculaire avec sa base atteignant le niveau de l'angle antérieur des yeux.

Pronotum faiblement élargi en arrière, à côtés latéraux presque droits,

très obtusément sinués sur le milieu. Longueur du pronotum un peu plus grande que la moitié de sa largeur en arrière. Partie antérieure fortement convexe, assez brillante surtout sur le milieu près du bord antérieur; partie postérieure derrière le sillon transversal un peu moindre du tiers de la longueur totale du pronotum, assez densément et plus profondément ponctuée que la partie antérieure.

Élytres un peu plus claires, jaunâtres sur la marge près de la base.

Carène prosternale en lame élevée sub-triangulairement, le sommet en pointe, un peu projeté en avant, le côté postérieur arqué, le côté antérieur tronqué droit sous la pointe avancée du sommet.

Premier article du rostre à peine un peu plus long que le deuxième.

Bande soyeuse des côtés de l'abdomen recouvrant entièrement les pièces latérales et aussi les côtés du disque abdominal.

Connexivum avec une petite tache brunâtre sur la marge près de l'angle postérieur des 3^e, 4^e et 5^e segments.

Longueur, 20 millim. 5; largeur, 9 millim. 5.

Rio Grande do Sul. — Ex coll. Noualhier (un seul exemplaire).

Cette espèce, que je dédie à la mémoire de notre très regretté collègue, était étiquetée «*Zaitia oxyura* Duf.» par qui...?; ce nom ne saurait lui convenir, car, outre sa taille sensiblement plus grande, elle en diffère par la partie antérieure de la tête proportionnellement plus allongée, la base du tylus ne dépassant pas en arrière du niveau de l'angle antérieur des yeux; et surtout par la pubescence qui recouvre une grande partie de l'abdomen, tandis que, chez *B. oxyura* Duf. comme chez *B. plebeja* Stal, la bande soyeuse très étroite recouvre à peine la moitié externe des pièces latérales. Par cette pubescence abdominale, elle se rapprocherait plutôt de *B. testaceo-pallidum* Latr. = *marginepunctatum* Duf., mais elle n'en a ni la forme élargie et aplatie, ni le rostre à premier article plus court que le second. Elle paraîtrait plutôt former une coupe spéciale dans le genre où elle ne peut être confondue avec aucune des autres espèces connues.

Belostoma discretum.

Forme elliptique, à peine plus atténuée en avant qu'en arrière; couleur généralement pâle jaunâtre, rarement plus foncée, mais toujours assez uniforme sur toutes les parties du corps.

Partie antérieure de la tête en forme de cône assez régulier au-devant des yeux, à peine un peu plus courte que la partie postérieure; base du tylus n'arrivant pas à la ligne du niveau antérieur des yeux; yeux aussi longs que larges, assez proéminents, leur côté externe assez saillant. Vertex presque lisse, brillant, à ponctuation très fine et quelques gros points enfoncés, rares. Espace interoculaire pas plus long que large, à peine un peu plus large que l'œil à son côté postérieur.

Premier article du rostre très faiblement plus court que le deuxième.

Pronotum assez fortement convexe, un peu plus étroit en avant et un peu moins de deux fois plus large en arrière que la longueur sur la ligne médiane.

Carène prosternale en lamelle de forme triangulaire assez étroite et très élevée, subaiguë au sommet.

Fémurs antérieurs peu dilatés.

Bande soyeuse des côtés de l'abdomen, à longues soies, recouvrant un peu moins de la moitié externe des pièces latérales, à peine jusqu'aux stigmates qui restent en partie découverts.

Longueur, 24 millim. 8-26 millimètres; largeur maxima, 10 millim. 6-11 millim. 8. 3 exemplaires, collections du Muséum.

San Paolo de Olivença, Amazone; province de Corrientes (d'Orbigny, 1834) et Brésil, Manaos. Ce dernier exemplaire entièrement d'un brun noirâtre uniforme, dû peut-être à une fermentation quelconque.

2 exemplaires, ma collection (v. Amazone); et Rio Apa, Haut-Paraguay.

Par son rostre à premier article plus court que le deuxième, cette espèce se rapprocherait un peu de *B. bifoveolatum* Spin., Mayr, dont elle a à peu près la taille, mais elle s'en éloigne complètement par la bande soyeuse étroite des côtés de l'abdomen recouvrant à peine la moitié externe des pièces latérales, tandis que, chez *B. bifoveolatum*, la bande recouvre toute la largeur des pièces latérales; par la carène prosternale élevée et subaiguë qui est arrondie subsemicirculaire chez *B. bifoveolatum*. Elle paraît aussi un peu plus convexe que cette dernière espèce. Elle ne saurait être confondue avec *B. testaceo-pallidum* Latr., qui a à peu près la même carène prosternale en lame triangulaire élevée et subaiguë au sommet, le premier article du rostre aussi plus court que le deuxième; mais cette dernière, outre sa taille beaucoup plus grande, sa forme plus aplatie, diffère encore par la pubescence soyeuse, courte et régulière qui recouvre non seulement les pièces latérales en entier, mais aussi presque tout le disque abdominal, par l'espace interoculaire beaucoup plus élargi, etc.

CIRRHIPIÈDES OPERCULÉS NOUVEAUX OU PEU CONNUS
DE LA COLLECTION DU MUSÉUM,

PAR M. A. GRUVEL,

MAÎTRE DE CONFÉRENCES À LA FACULTÉ DES SCIENCES DE BORDEAUX.

La collection du Muséum d'histoire naturelle de Paris contient un grand nombre d'espèces de Cirrhipèdes operculés, parmi lesquelles quatre sont nouvelles pour la science ou peu connues.

Je ne ferai qu'en indiquer ici les diagnoses, l'étude complète devant paraître prochainement dans les *Nouvelles Archives*.